

# Xenon Vision



## Tipo de lâmpada: D3R

12 V 35 W, embalagem de: 1 PK32d-6



42306VIC1

# Sinta-se seguro, dirija com segurança

# Ideal para substituição

A Philips Xenon Vision substitui uma lâmpada queimada enquanto se adapta à cor das restantes graças à sua nova tecnologia de substituição de lâmpada individual. Por isso, ela é ideal como lâmpada substituta e também é econômica!

### A referência no caso de substituição de lâmpada Xenon

- Substitua uma por vez
- A Xenon Vision combina perfeitamente com o Xenon original
- A Philips é a criadora da tecnologia Xénon HID

### Fabricante de peças originais

- Premiado fabricante de lâmpadas automotivas
- Atendendo ao alto padrão de qualidade da homologação ECE
- A Philips é preferida pela maioria das montadoras.



# Destaques

#### Escolha dos fabricantes de carros



Há 100 anos a Philips se mantém na vanguarda da indústria da iluminação automotiva, lançando tecnologias que se tornaram padrão nos carros modernos. A Philips criou a tecnologia Xénon HID. Atualmente, um em dois carros na Europa e um em cada três no mundo todo é equipado com iluminação da Philips.

#### Homologação ECE

Os produtos e serviços automotivos da Philips são considerados os melhores da categoria no mercado Fabricante de equipamento original e mercado de reposição. Fabricados com produtos de alta qualidade e testados com as especificações mais exigentes, nossos produtos são desenvolvidos para maximizar o conforto e a segurança de nossos clientes ao dirigir. Nossa linha de produtos é totalmente testada, controlada e certificada (ISO 9001, ISO 14001 e QSO 9000) para atender às mais altas exigências ECE. Resumindo, essa é a qualidade na qual você pode confiar.

#### Escolha mais econômica

Graças a tecnologia de substituição única, a lâmpada Xenon Vision permite que você substitua uma lâmpada por vez, pois a temperatura de cor irá combinar com a lâmpada inalterada. Ou seja, se o farol de Xenon original de fábrica queimar você pode substitui-lo pela lâmpada de Xenon Vision.

#### Tecnologia xénon original



As lâmpadas de Xénon HID (Hight Intensity Discharge) oferecem duas vezes mais luz, para uma condução mais segura em qualquer condição de clima. Isso porque a intensa luz branca produzida pelas lâmpadas Xénon HID é comparável com a luz do dia. Estudos demonstram que a iluminação automotiva em xénon ajuda os motoristas a se concentrar na via e distinguir obstáculos e sinais de trânsito muito mais rápido do que com as lâmpadas convencionais.

#### Lâmpadas automotivas premiadas



Nossas lâmpadas são sempre reconhecidas por especialistas do setor automotivo

#### Substituição de lâmpada individual

Xenon Visión é a lâmpada ideal para reposição do Xenon original de fábrica. Vendida unitariamente, ela é a alternativa mais prática e econômica para troca de apenas uma lâmpada. Com temperatura de cor de 4300K, tem a mesma temperatura de cor que as lâmpadas de Xenon originais de fábrica novas.

# Especificações

#### Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Mais luz
- Destaque do produto: Ideal para substituição

### Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Farol baixo
- Base: PK32d-6
- Designação: XE-42306VI-CI
- Homologação ECE
- Marcação ECE: E4 0B0
- Linha: Vision
- Tecnologia: Xénon
- Tipo: D3R

#### **Durabilidade**

• Vida útil: B3/Tc = 1500/2500 h

#### Características da luz

• Lumens: 2800 ±450 lm

#### Características elétricas

- Potência em watts: 35 W
- Voltagem: 42 volt

#### Informações do pedido

Entrada do pedido: 42306VIC1Código do pedido: 36483533

## Informações da embalagem

- Tipo da embalagem: C1EAN1: 8727900364835
- EAN3: 8727900364842

#### Informações do produto fornecido

- Peso bruto por peça: 101.5 g
- Comprimento: 5.4 cm
- Largura: 5.4 cm
- Altura: 9.3 cm
- Peso líquido por peça: 73.2 g
- Quantidade no pacote / quantidade mínima: 1

### Informações na embalagem externa

- Comprimento: 11.1 cm
- Largura: 9.6 cm
- Altura: 5.7 cm
- Peso líquido por peça: 146.4 g
- Peso bruto por peça: 203 g



Data de emissão 2023-09-16

Versão: 1.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

\* Imagens meramente ilustrativas